



Facultad de
Ciencias Exactas,
Químicas y Naturales



ADBiA
ASOCIACIÓN DE DOCENTES DE
CIENCIAS BIOLÓGICAS DE
ARGENTINA



I Jornadas de Intercambio de Experiencias e
Investigaciones Educativas en Salud y Ambiente

I JORNADAS DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS E INVESTIGACIONES EDUCATIVAS EN SALUD Y AMBIENTE

Fecha: 27 y 28 de octubre del 2023.

Lugar: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. Posadas, Misiones, Argentina.

Organizan: Profesorado Universitario en Biología (Dpto. de Formación Docente y Educación Científica, FCEQyN) - Asociación de Docentes de Ciencias Biológicas de la Argentina (ADBiA).

PROPÓSITOS

- Generar un espacio de comunicación, debate y reflexión sobre experiencias e investigaciones educativas áulicas y comunitarias relacionadas a la Salud y al Ambiente.
- Promover la actualización del conocimiento en el área de la Educación para la Salud y la Educación Ambiental Integral que posibilite la mejora en los procesos de enseñanza áulicos y comunitarios.

EJES TEMÁTICOS

Se esperan trabajos originales que den cuenta de experiencias e investigaciones educativas finalizadas o en proceso, tanto en las comunidades como en las instituciones, en diferentes modalidades, niveles y ámbitos de educación formal o no formal. Se valorarán las iniciativas que fomenten la participación activa de los/as estudiantes, el trabajo en equipo, la creatividad y el vínculo con la comunidad. Los trabajos presentados serán una fuente de inspiración para otros/as docentes y estudiantes, contribuyendo al fortalecimiento de las prácticas en todos los niveles educativos.

- 1. Equidad de género en la Educación para la Salud y el Ambiente:** Este eje propone dar a conocer experiencias pedagógicas y/o trabajos de investigación educativa en las cuales se realice un abordaje en temas de salud y ambiente con enfoque de género. Por ello resulta importante analizar las desigualdades en las experiencias de salud-enfermedad-atención y mostrar experiencias educativas que superen el sesgo androcentrista y que integren el sentir y la equidad de género en relación a la sostenibilidad ambiental.
- 2. Educación Ambiental Integral:** En este eje se podrán presentar experiencias educativas innovadoras e interdisciplinarias, investigaciones finalizadas o en proceso, relacionadas con la educación ambiental integral en el ámbito formal y no formal.
- 3. Formación docente en el área de la Educación para la Salud y la Educación Ambiental:** En este eje podrán presentarse investigaciones en desarrollo o concluidas, propuestas didácticas, experiencias educativas y reflexiones sobre la formación docente, que promuevan mejoras en las prácticas de enseñanza y los procesos de aprendizaje de los/as estudiantes vinculadas a la Educación para la Salud y la Educación Ambiental.
- 4. Agroecología y desarrollo sostenible:** En este eje se podrán presentar relatos de experiencias o compartir investigaciones, sus conclusiones o avances, propuestas educativas abordadas desde un enfoque agroecológico, en las cuales se involucren diversos actores de las comunidades y las instituciones participantes, incluyendo prácticas innovadoras y sostenibles en las que se pueda conjugar lo educativo con lo productivo.
- 5. TIC en la enseñanza de la Educación para la Salud y la Educación Ambiental:** En este eje se contemplan experiencias e investigaciones que involucren, en alguna de sus etapas, un uso novedoso de las TIC. Estas tecnologías pueden ser utilizadas de manera creativa para promover la adquisición de conocimientos y habilidades, así como para fomentar la participación de los/as estudiantes y docentes en los procesos de enseñanza y aprendizaje. Además, se valorará la integración de las TIC en actividades prácticas y colaborativas, así como su conexión con el entorno y su potencial para generar impacto en la comunidad.

DESTINATARIAS/OS

- Docentes de todos los niveles.
- Estudiantes de nivel superior.
- Integrantes de ONG.

MODALIDAD: Mixta. Se proponen las siguientes actividades:

- Conferencia inaugural (presencial y en línea).
- Mesa redonda (presencial y en línea).
- Comunicaciones orales (virtuales y sincrónicas).
- Talleres (presenciales)

FECHA LÍMITE DE ENTREGA DE TRABAJOS: 20/08/23

ARANCELES

	Hasta el 30/08	Hasta 26/10
Docentes socios de ADBiA*	\$3000	\$ 5000
Docentes no socios/integrantes ONG	\$ 5000	\$ 8000
Estudiantes de grado	\$1500	\$ 2000
Estudiantes de grado socios y/o con presentación de trabajos	sin costo	sin costo

*Con cuota 2023 paga.

FORMAS DE PAGO

- Efectivo (Secretaría de Extensión y Vinculación Tecnológica. FCEQyN. Félix de Azara 1552. PB. Posadas).
- Débito Visa.
- Crédito Visa, en 1 pago.
- Transferencia Bancaria (Enviar Boleta de Depósito al Correo: extensionexactas@fceqyn.unam.edu.ar):
 - ✓ Banco Galicia CBU: 00700702-20000010863695 - ALIAS: BUDA.TROMPO.DAMA
 - ✓ Banco Nación CBU: 01104077-20040700270442 - ALIAS: ARO.CEREZA.CAMBIO

COMISIÓN ORGANIZADORA

- Mgter Patricia M. Morawicki. Coordinadora general.
- Mgter Ana G. Pedrini. Co-coordinadora
- Mgter Alicia Tetzlaff
- Mgter. Raúl D. Roznicki
- Esp. Leticia Miranda
- Prof. Hilvana Winnik
- Lic. Ricardo A. Acosta
- Dra. Alicia Álvarez
- Prof. Micael Drozinsky

CONDICIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Los trabajos a presentar podrán ser experiencias educativas o resultados de investigaciones (concluidas o en desarrollo). Se aceptarán como máximo dos trabajos por autor/a. Todas las propuestas recibidas serán sometidas a una evaluación a cargo de miembros de un comité académico. Las personas interesadas deberán enviar un resumen extendido con un máximo de 5 páginas siguiendo las pautas establecidas. El nombre del archivo enviado debe tener los siguientes datos: Eje N°..._Apellido_Nombre

Pautas para la escritura:

Encabezado:

Eje temático

Título: Centrado, Arial 12, Negrita.

Apellido, Nombre; Apellido, Nombre;..... Centrado, Arial 11. Cursiva.

Pertenencia institucional - Ciudad – País. Correo electrónico del primer autor/a. Centrado, Arial 10. Cursiva.

Resumen: El resumen debe estar escrito en Arial 10. El texto debe estar justificado y con interlineado simple. Extensión 250 palabras. Espaciado entre párrafos 6 puntos superior y 6 puntos inferior.



Facultad de
Ciencias Exactas,
Químicas y Naturales



ADBiA
ASOCIACIÓN DE DOCENTES DE
CIENCIAS BIOLÓGICAS DE
ARGENTINA

Palabras Claves: máximo cuatro separadas por punto y coma.

Introducción: La introducción debe contener: contextualización, marco teórico, problema y objetivos.

Desarrollo: Para las experiencias educativas describir la propuesta destacando las etapas de implementación. En el caso de las investigaciones incluir la metodología utilizada y los resultados alcanzados.

Reflexiones finales/conclusiones/aportes didácticos de acuerdo al tipo de trabajo presentado (experiencias o investigaciones)

Referencias bibliográficas: Deberá consignar en la bibliografía solamente las citas bibliográficas utilizadas en el trabajo (entre 2 y 5 referencias) y seguir las normas APA 7ma edición. Interlineado 1,5. Arial 11. Sangría francesa.

Formato del trabajo: Arial 11. Justificado. Interlineado 1,5; sangría de 1,5. Márgenes 2,5 superior, inferior y laterales. Espaciado entre párrafos 6 puntos superior y 6 puntos inferior.

Plantilla de resumen: descárguela [aquí](#).

Para **inscripciones** ingrese al siguiente link: [INSCRIPCIÓN](#)

Mail de contacto: jornadasensaludyambiente@fceqyn.unam.edu.ar

Instagram: [jornadassaludyambiente_unam](#)

Lo/as esperamos!!!!